# PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

REC'D 18 JUN 2004

Į	W	PO	PCT	

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts GA 02 819 PCT			'	WEITERES VORGENEN VOI	rläufigen Prü	über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)	
Internationales Aktenzeichen			enzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/	MonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr)	
PCT/I	DE 0	3/011	08	04.04.2003		19.04.2002	
1	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B65D47/20						
Anmelo GAPL		GM	BH et al.				
1.	<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>						
2.	Diese	er BEI	RICHT umfaßt insgesar	nt 6 Blätter einschließlich dieses D	Deckblatts.		
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).  Diese Anlagen umfassen insgesamt 1 Blätter.						
3.	3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:						
l ⊠ Grundlage des Bescheids							
	11		Priorität				
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuheit, erfinder	rische Tätig	kelt und gewerbliche Anwendbarkeit	
	IV	$\boxtimes$	MangeInde Einheitlich	~			
	V		Begründete Feststellu gewerblichen Anwend	ng nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich barkeit; Unterlagen und Erklärunge	h der Neuhe en zur Stütz	eit, der erfinderischen Tätigkeit und der ung dieser Feststellung	
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen			
4	VII		_	r internationalen Anmeldung			
	VIII		Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen Anmeldung			
L							

Datum der Einreichung des Antrags	Datum der Fertigstellung dieses Berichts	
10.11.2003	17.06.2004	
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung beauftragten Behörde Europäisches Patentamt	Bevollmächtigter Bediensteter	Springer Princes
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465	Janosch, J Tel. +49 89 2399-7525	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/01108

I. Gr	undlage	des	Berichts
-------	---------	-----	----------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):* 

	Bes	chreibung, Seiten					
	1-11	ı	in der u	rsprünglich eing	ereichten Fassung		
	Ans	sprüche, Nr.			•		
	2, 13-16		in der u	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
•	1		eingega	eingegangen am 05.05.2004 mit Telefax			
	Zeid	chnungen, Blätter					
	1-4	·	in der u	rsprünglich eing	ereichten Fassung		
2.	die	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei handel	der Behörde in It es sich um:	der Sprache:	zur Verfügung bzw. wurden in d	lieser Sprache	
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	ersetzung, die fü	r die Zwecke de	r internationalen Recherche eing	ereicht worden ist	
		die Veröffentlichungs	ssprache der inte	ernationalen An	meldung (nach Regel 48.3(b)).		
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	ersetzung, die fü gel 55.2 und/ode	r die Zwecke de er 55.3).	r internationalen vorläufigen Prüf	ung eingereicht	
3.	Hin: inte	sichtlich der in der inte rnationale vorläufige l	emationalen An Prüfung auf der	meldung offenba Grundlage des	arten <b>Nucleotid- und/oder Amin</b> Sequenzprotokolls durchgeführt v	<b>osäuresequenz</b> ist di vorden, das:	
		in der internationaler	Anmeldung in	schriftlicher Fori	m enthalten ist.		
		zusammen mit der ir	nternationalen A	nmeldung in co	nputerlesbarer Form eingereicht	worden ist.	
		□ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.					
		□ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		<ul> <li>Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.</li> </ul>					
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	lie in computerle Itsprechen, wurd	esbarer Form en de vorgelegt.	fassten Informationen dem schrift	dichen	
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende	Unterlagen forto	gefallen:		
•-		Beschreibung,	Seiten:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	$\boxtimes$	Ansprüche,	Nr.:	2-12			
		Zeichnungen,	Blatt:				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

4

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/01108

5.		Dieser Bericht ist ohne Berücks angegebenen Gründen nach A eingereichten Fassung hinausg	gen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den rde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich )).		
		(Auf Ersatzblätter, die solche Ä beizufügen.)	nderungen enthalte	n, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht	
6.	Etw	vaige zusätzliche Bemerkungen:		·	
IV.	. Ma	ngelnde Einheitlichkeit der Erl	indung		
1.	Auf Anr	die Aufforderung zur Einschrän melder:	kung der Ansprüch	e oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren hat der	
	X	die Ansprüche eingeschränkt.			
		zusätzliche Gebühren entrichte	t.		
		zusätzliche Gebühren unter W	derspruch entrichte	<b>t.</b>	
		weder die Ansprüche eingesch	ränkt noch zusätzli	che Gebühren entrichtet.	
2.		Die Behörde hat festgestellt, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nicht erfüllt ist, und hat gemäß Regel 68.1 beschlossen, den Anmelder nicht zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren aufzufordern.			
3. Die Behörde ist der Auffassung, daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nach der 13.2 und 13.3			er Einheitlichkeit der Erfindung nach den Regeln 13.1,		
		erfüllt ist.			
		aus folgenden Gründen nicht e	erfüllt ist:		
<ol> <li>Daher wurde zur Erstellung dieses Berichts eine internationale vorläufige Pr üfung f internationalen Anmeldung durchgef ührt:</li> </ol>			ationale vorläufige Prüfung für folgende Teile der		
		alle Teile.			
	×	die Teile, die sich auf die Ansp	rüche Nr. 1,2,13-16	S beziehen.	
٧	. Be	egründete Feststellung nach A werblichen Anwendbarkeit; U	rtikel 35(2) hinsich nterlagen und Erk	ntlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und de lärungen zur Stützung dieser Feststellung	
1.		eststellung euheit (N)	Ja: Ansprüche	1,2,13-16	
	Er	finderische Tätigkeit (IS)	•	1,2,13-16	
	Ge	ewerbliche Anwendbarkeit (IA)	Nein: Ansprüche: Ansprüche: Nein: Ansprüche:	1,2,13-16	
2	. Ur	- nterlagen und Erklärungen:	-	- "	

siehe Beiblatt

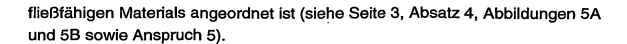
### 'INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT



### Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung

- Durch die Internationale Recherchenbehörde wurde bereits festgestellt, daß diese 1. internationale Anmeldung aus den untengenannten Gründen nicht, wie in PCT Regel 13.1 vorgeschrieben, das Erfordernis einer einzigen allgemeinen erfindischen Idee erfüllt. Die verschiedenen Erfindungen sind folgende:
  - 1. Erfindung 1 (Ansprüche 1,3-12): Einwegventil zur Abgabe einer fließfähigen Materials, bestehend aus einem Ventilsitz mit einem Basiskörper, der eine Durchgangsöffnung und einen Vorsprung aufweist, sowie einer Dichtung, die die Durchgangsöffnung überdeckt und mit Abstand den Vorsprung umgibt, wobei im geschlossenen Zustand ein Endabschnitt der Dichtung an dem einem Endabschnitt des Vorsprungs anliegt.
  - 2. Erfindung 2 (Ansprüche 1,2,13-16): Einwegventil, bei dem in der Strömungsbahn des fließfähigen Materials eine Sterilisationseinrichtung angeordnet ist.
- Die einzigen gemeinsamen Merkmale der zwei Erfindungen sind die Merkmale 2. des Anspruchs 1. Ein solches Einwegventil ist bereits bekannt, siehe z.B. US 2 016 037 oder US 5 692 651. Dadurch können diese Merkmale nicht als besondere technische Merkmale betrachtet werden (siehe PCT Regel 13.2). Die übrigen Merkmale der zwei Erfindungen lösen zwei verschiedene Probleme. wobei die verschiedenen Merkmale nicht als korrespondierende technische Merkmale betrachtet werden können.
- Die Aufgabe der ersten Erfindung ist es, eine optimale Abdichtung des 3. Einwegventils sicherzustellen, so daß ein Eindringen von Fremdstoffen in den Behälter verhindert wird. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß der Basiskörper und die Dichtung des Einwegventils besonders ausgestaltet sind (siehe Seite 2, Absatz 2: Abbildungen 5A und 5B sowie Ansprüche 3-12).
  - Die Aufgabe der zweiten Erfindung besteht darin, daß in den Behälter eingedrungene Mikroorganismen abgetötet werden sollen. Diese Aufgabe wird dadurch gelöst, daß eine Sterilisationseinrichtung in der Strömungsbahn des





- 4. Es ist klar ersichtlich, daß weder die potentiellen besonderen technischen Merkmale der zwei Erfindungen, noch ihre Wirkung gleich oder ähnlich sind, da die zu lösenden Aufgaben unterschiedlich sind. Daher besteht keine technische Wechselbeziehung zwischen den Erfindungen, die auf diesen Merkmalen basiert und der Anmeldung mangelt es an Einheitlichkeit der Erfindung (PCT Regel 13).
- 5. Der Anmelder hat infolge dessen seine Anmeldung auf die zweite Erfindung (Ansprüche 1,2,13-16) beschränkt.

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: FR-A-2 738 555 (SOFAB) 14. März 1997 (1997-03-14).

2.1 Das Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird. offenbart (vgl. Anspruch 1, Seite 2, linke Spalte, Zeile 67 - rechte Spalte, Zeile 32. Figuren 1-5) ein Einwegventil zur Abgabe eines fließfähigen Materials aus einem volumenreduzierbaren Behälter, von dem sich der Gegenstand des Anspruchs 1 dadurch unterscheidet, daß die Dichtung aus einem elastischen Werkstoff besteht und daß ihr Ringabschnitt radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt ist. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß die Sterilität des in dem Behälter befindlichen Materials gewährleistet bleibt.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagerne Lösung beruht auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT), da durch den

## 1 INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

23

zitierten Stand der Technik nicht nahegelegt wird bei einem Einwegventil gemäß dem Oberbegriff des Anspruchs 1 die Dichtung aus einem elastischen Material herzustellen und daß ihr Rringabschnitt radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt wird. Gemäß dem nächstkommenden Stand der Technik D1 ist eine zusätzliche Feder vorgesehen, um die Dichtung in eine die Durchgangsöffnung verschliessende Position zu bringen. Weiterhin wird die Dichtung radial außerhalb der Durchgangsöffnungen nicht an den Ventilsitz angedrückt.

- 2.2 Die Ansprüche 2 und 13-16 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.
- Die zweiteilige Form des Anspruchs 1 ist nicht korrekt, da das Merkmal daß der Ventilsitz mit seinem Basiskörper an der Innenwand des Behälters anliegt aus D1 (vgl. Figuren 1-5) bekannt ist. In den Figuren 1-5 aus D1 sind jeweils die Querschnittsflächen an den Durchgangsöffnungen 5 dargestellt. Das Merkmal, daß der Ventilsitz in dem Behälterhals angeordnet ist, ist teilweise auch in D1 offenbart, da der Basiskörper sich im Behälterhals befindet.
- 3.2 Die Ansprüche 13-16 können nur vom Anspruch 2 abhängig sein, da dort erstmal eine Sterilisationseinrichtung definiert wird. Die Nummerierung der Ansprüche 13-16 ist unzutreffend. Die Ansprüche 13-16 sind daher unklar (Art. 6 PCT).
- 3.3 Die Beschreibung ist nicht an den geänderten Anspruchssatz angepaßt und daher unklar (Art. 6 PCT).

6

DE0301108

05-05-04 11:55

Dr. Flosdorff

+49-8821-71944

S04

#### Patentanspruch 1

 Einwegventil zur Abgabe eines fließfählgen Materials aus einem volumenraduzierbaren Behälter, mit einer Kappe, die auf dem Behälterhals sitzt und eine Austrittsöffnung für des Material aufweist,

einem Ventilsitz (1), der einen Basiskörper (7,8,9) mit wenigstens einer Durchgangsöffnung (10) und einen Vorsprung (11) aufweist, der sich in axialer Richtung des Behälterhalses (4) zu der Austrittsöffnung (27) erstreckt, und mit

einer Dichtung (2), die einen Ringabschnitt (13), der im geschlossenen Zustand des Ventils flach auf dem Basiskörper (7) aufliegt und die wenigstens eine Durchgangsöffnung (10) verschließt, und einen Abschnitt (14) aufweist, der den Vorsprung (11) mit radialem Abstand umgibt mit Ausnahme seines Endabschnitts (17), der im geschlossenen Zustand des Einwegventils in der Austrittsöffnung (27) an dem Endabschnitt (12) des Vorsprungs (11) anliegt,

dadurch gekennzeichnet,

deß der Ventilsitz (1) in dem Behälterhals (4) angeordnet ist und mit seinem Basiskörper (7,8,9) an der Innenwend des Behälterhalses (4) anliegt,

daß die Dichtung (2) aus einem elastischen Werkstoff besteht und daß ihr Ringabschnitt (13) radial außerhalb der wenigstens einen Durchgangsöffnung an den Ventilsitz angedrückt ist.

DAnnaO4\0281Spethauaneer1.dos